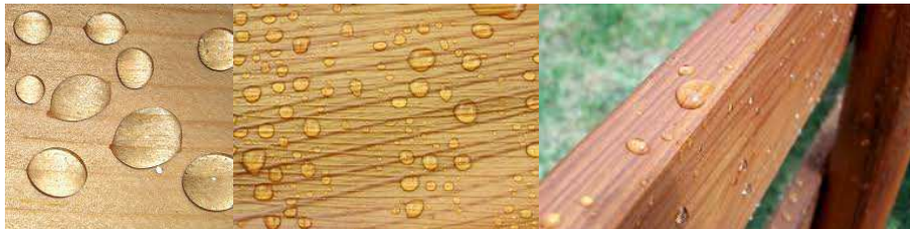




HYDROBOIS

TRAITEMENT HYDROFUGE PROTECTEUR pour CHARPENTES et BARDAGES en BOIS



PROPRIETES :

HYDROBOIS est un produit nouvelle génération qui permet de traiter les bois en les pénétrant en profondeur contre l'humidité, non soluble dans l'eau, il ne s'écaille pas, ne jaunit pas, ne craquelle pas à l'usage ou aux intempéries, est non filmogène et renferme des agents protecteurs anti U-V tout en laissant respirer les supports traités.

HYDROBOIS est un produit préventif pour la protection hydrofuge des bois neufs ou anciens, poutres, solives, bardages, lambris, terrasses, panneaux, bois exotiques, mobiliers d'intérieur ou extérieur, etc...

HYDROBOIS permet le traitement bois exposés dans des locaux humides ou à proximité des maçonneries, parpaings, plâtres, briques, enduits de ciment, traiter simultanément bois et matériaux.

COMPOSITION :

Préparation à base de composés protecteurs hydrofuges, additif renforçant la stabilité et la durabilité, de solvant favorisant la pénétration et l'application.

ÉTAT PHYSIQUE	: Liquide visqueux.
MASSE VOLUMIQUE	: 810 g/l +/- 10 g/l.
RÉACTION CHIMIQUE	: Neutre.
POINT d'ÉCLAIR	: 41 °c. +/- 2°c. AFNOR coupe fermée
COULEUR	: Incolore à teinté marron
ODEUR	: Faible de solvant
TENSION SUPERFICIELLE	: 26,5 dynes/cm.
POUVOIR COUVRANT	: De 0,3 à 1 litre par m ² environ par couche pour un bois très poreux
	: De 1 Litre pour 5 à 7 m ² environ par couche pour un bois peu poreux
DUREE de VIE MOYENNE de la PROTECTION (information non contractuelle)	: De 5 à 10 ans suivant essence traitée et exposition

Léa M. collectivités – 427 avenue de Limoges - 79000 NIORT

Tel : 05.49.77.08.25 - Fax : 05.49.77.08.29 - E-mail : lea.m.collectivites@orange.fr - Site internet : www.learm.fr

SARL au capital de 5 000 € - RCS Niort B 479 221 905- SIRET 479 221 905 00025 - APE 4778C - TVA FR 15 479 221 905

MODE D'EMPLOI :

HYDROBOIS s'utilise sur bois préalablement dépoussiérés et nettoyés (éliminer poussières, sciures, afin de favoriser la pénétration, ne pas utiliser de détergents acides, alcalins ou d'algicides cationiques difficilement rinçables et incompatibles).

Application toujours en préventif sur supports secs en une ou deux couches pour imprégnation jusqu'au refus.

Appliquer en pulvérisation, au pistolet airless, au pinceau, au badigeon ou à la brosse en deux couches pour imprégnation jusqu'au refus suivant porosité et état du bois.

NOTA : Durée limite de conservation conseillée : conservé dans son emballage d'origine non ouvert dans un local tempéré, durée d'utilisation conseillée de 12 mois après sa date de fabrication.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :



H226 Liquide et vapeurs inflammables.

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P261 Éviter de respirer les poussières /fumées /gaz /brouillards /vapeurs /aérosols.

P331 NE PAS faire vomir.

Utilisations réservées aux professionnels

Contient HYDROCARBONS, C9-C11, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS, < 2% AROMATICS

et des DISTILLATS LEGERS (PETROLE), HYDROTRAITES

EUH208 Contient BIS(1,2,2,6,6-PENTAMETHYL-4-PIPERIDYL) SEBACATE et du SEBACATE DE METHYLE ET DE 1,2,2,6,6,PENTAMETHYL-4-. Peut produire une réaction allergique.

Observer les précautions inhérentes aux préparations solvantées, de classe de point d'éclair supérieure à 21°C et inférieure à 55°C.

Ne pas laisser à la portée des enfants.

Stockage, manipulation dans un endroit frais et ventilé à l'abri du soleil et à l'écart de source d'ignition et de chaleur, éviter l'inhalation prolongée ou répétée de solvants nettoyants.

Ne pas fumer.

Refermer l'emballage après utilisation pour éviter tout risque d'introduction d'humidité ambiante ou évaporation rapide du produit.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

UFI : DT22-Q0CM-A00G-KKGX